

Banderoleuse Semi-Automatique FS360

Le système économique contre le banderolage manuel.

La banderoleuse FS360 est la solution de banderolage d'entrée de gamme pour tout utilisateur qui doit filmer des palettes vite, avec efficacité, et à un prix compétitif.



Elle peut être équipée de différents chariots.

Panneau de contrôle :

Tours haut / bas entre 0 et 5;
Double cycle (phase ascendante / descendante);
Cycle unique (phase ascendante);
Mode manuel;
Vitesse plateau tournant de 6 à 12 tours / min;
Vitesse du chariot réglable de 2 à 4 m/min;
Tension du film réglable (uniquement disponible avec l'Unité motorisée de pré-étirage)

Chariots à bobines :

C1 Chariot dérouleur de film avec tension manuelle sur porte-bobine;
C2 Chariot dérouleur de film avec tension manuelle réglable sur un rouleau;
C3 Chariot avec un moteur de pré-étirage - 150% ou 200% - et pignons fixes. Tension film réglable depuis le panneau de contrôle;
Dimensions bobines de film : Mandrin Ø76 mm, extérieur Ø250 mm, largeur 500mm;
Épaisseur film : jusqu'à 35 µ max.;
Détection de la hauteur de palette par cellule photo électrique
Vitesse contrôlée par variateur de fréquence;

Plateaux tournants:

Plateau tournant Ø1500mm: dimensions palettes max. 800x1200mm (poids max. 1500Kg);
Plateau tournant Ø1650mm: dimensions palettes max. 1100x1200mm (poids max. 2000Kg);
Démarrage / Arrêt progressif en position zéro;

Nouvelles fonctionnalités : Plateau tournant à moteur réducteur et avec amortisseur de choc.

L'amortisseur de choc aide à protéger le moteur de tout dommage causé par les mouvements de palette sur le plateau tournant.

Caractéristiques Techniques:

Hauteur de palette jusqu'à 2100mm;
Possibilité de programmer un banderolage en position basse au niveau du plateau tournant;
Courroie de chariot avec système de sécurité empêchant la chute accidentelle;
Système de sécurité anti-écrasement;
Signal audio au démarrage du cycle de banderolage;
Machine facile à déplacer avec un chariot élévateur ;
Normes de sécurité et qualité Européenne;

Puissance:

1 phase 230V, 50/60Hz;
Conditions de travail + 5° jusqu'à + 45°C;

Options Machine:

Plateau tournant ouvert (fer à cheval) ;
Système de pesée intégrée
Imprimeur pour Système de pesée intégrée;
Rampe de chargement
Rampe de chargement pour monte-charge électriques ;
Cadre pour intégration au sol
Photocellule spécifique interchangeable pour banderolage de produits et palettes foncés